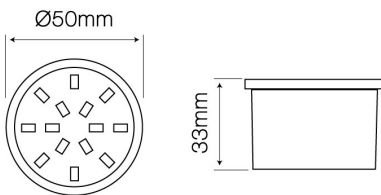


Kod produktu: 248283 EAN: 5901583248283

***LED line® SMD 7W 2700K 550lm 220-260V 50mm SD**

Opis produktu

Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



Funkcja STEP DIMMABLE pozwala na ściemnianie produktu bez użycia tradycyjnego ściemniacza. Produkt posiada kilka poziomów jasności, których zmiana odbywa się za pomocą tradycyjnego łącznika ściennego. Pierwsze włączenie łącznika powoduje zaświecenie na 100% jasności, a każde kolejne włączenie łącznika w krótkim odstępie czasu powoduje zmianę jasności źródła światła.



Konstrukcja produktu zapewnia skuteczne oddawanie wytworzonego ciepła na zewnątrz.



Zastosowany układ FLICKER FREE™ gwarantuje brak szkodliwego efektu migotania światła i bezpieczeństwo dla wzroku użytkowników.



Wydajność świetlna



Żywotność



Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



Średnica lampy



Kąt świecenia



Materiał (klosz)



Materiał (obudowa)



Typ diody



Produkt współpracuje ze ściemniaczami



Współczynnik mocy PF

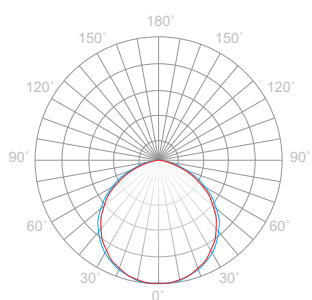


Ilość cykli włącz/wyłącz

Nazwa parametru	Wartość
Barwa światła	Biała
Temperatura barwy światła	2700 K
Moc	7 W
Wydajność świetlna	79 lm/W
Całkowity strumień świetlny	550 lm
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Kroki MacAdama	≤6
Gwarancja (lata)	3
Funkcja ściemniania	Tak
Współczynnik trwałości	0.9
Efekt stroboskopowy SVM	0.4
Okres trwałości L70B50	30000 h
Brak efektu migotania	TAK
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-260 AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Kolor	Biały
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96

Nazwa parametru	Wartość
Średnica lampy	50 mm
Kąt świecenia	110 °
Materiał (klosz)	szkło
Materiał (obudowa)	Ceramika
Typ diody	SMD2835
Kompatybilny typ ściemniacza	3-step
Trwałość	30000 h
Współczynnik mocy PF	0,5
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	TAK
Opakowanie zbiorcze	100 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
Wysokość	36 mm
Masa produktu z opakowaniem	76 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	7,6
EPREL ID	632102
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	01.06.2019
Wskaźnik migotania PstLM	1
Klasa Energetyczna 874/2012	A+
Współczynnik przesuwu fazowego Df	0.5
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Szeroki stożek 120°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	DLS
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	MLS
Współrzędne chromatyczności x i y (EPREL)	0.46 0.411
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Światłość szczytowa (EPREL)	223 cd
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	2
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	550 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	7 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	450 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	110 °
Kod produktu	248283
Klasyfikacja GPC	10000552 - Żarówki/ świetlówki/ diody świetlne
Status	Aktywny (w sprzedaży)
Zawartość netto produktu	1
Jednostka gsl	szt

Luminous [cd/klm]



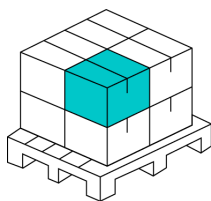
C0 - C180 **C90 - C270**

Opakowanie jednostkowe



Szerokość [mm] **265**
Wysokość [mm] **10**
Długość [mm] **70**
Waga [kg] **0,8**

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach **100**
Szerokość [mm] **595**
Wysokość [mm] **290**
Długość [mm] **170**
Waga [kg] **8**
Objętość [m³] **0,03**

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach **4500**
Ilość zbiorcza **45**
Waga [kg] **360**
Waga [kg] **360**
Wysokość palety [mm] **1594**
Ilość w 1 warstwie **9**
Ilość warstw **5**